

Số: 298./KH-TLMN-DBSCL

TP. Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 7 năm 2025

**KẾ HOẠCH**  
**Vận hành Cụm công Cái Lớn, Cái Bé, Xeo Rô tháng 8/2025**

Căn cứ Quyết định số 4036/QĐ-BNN-TCCB ngày 18/10/2021 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc giao nhiệm vụ quản lý, khai thác công trình thủy lợi vùng Đồng bằng sông Cửu Long;

Căn cứ Quyết định số 1834/QĐ-BNN-TL ngày 20/6/2024 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc ban hành Quy trình vận hành công trình thủy lợi thuộc Hệ thống công trình thủy lợi Cái Lớn - Cái Bé (gọi tắt là Quy trình vận hành);

Căn cứ Công văn số 1390/CCDTNDPN-QLHT; số 1391/CCDTNDPN-QLHT, số 1392/CCDTNDPN-QLHT ngày 27/12/2021 của Chi cục Đường thủy nội địa phía Nam về việc lưu thông đường thủy nội địa qua khu vực cảng âu thuyền Cái Bé trên sông Cái Bé, cảng âu thuyền Cái Lớn trên sông Cái Lớn, cảng âu thuyền Xeo Rô trên kênh Tân Bằng - Cán Gáo (kênh Xeo Rô);

Căn cứ vào Bảng Thủ triều trạm Xeo Rô năm 2025;

Căn cứ bản tin số KTHM-03/17h00/KGIA ngày 15/6/2025 của Đài Khi tượng thủy văn tỉnh Kiên Giang dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thời hạn mùa khu vực tỉnh Kiên Giang (từ tháng 7 đến tháng 12 năm 2025);

Căn cứ bản tin dự báo mùa lũ ngày 15/5/2025 của Viện Khoa học thủy lợi Miền Nam dự báo chế độ dòng chảy, xâm nhập mặn và tư vấn hỗ trợ vận hành công trình cảng Cái Lớn, Cái Bé, Xeo Rô;

Căn cứ bản tin dự báo mùa số 01 ngày 20/6/2025 của Viện Quy hoạch thủy lợi Miền Nam Dự báo nguồn nước và xây dựng kế hoạch sử dụng nước, phục vụ chỉ đạo điều hành cấp nước cho sản xuất nông nghiệp mùa lũ vùng DBSCL năm 2025;

Căn cứ bản tin dự báo tháng 8/2025 của Viện Khoa học thủy lợi Miền Nam dự báo chế độ dòng chảy, xâm nhập mặn và tư vấn hỗ trợ vận hành công trình cảng Cái Lớn, Cái Bé, Xeo Rô;

Căn cứ kế hoạch, khung thời vụ, tình hình và tiến độ sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản của các địa phương trong vùng hưởng lợi của dự án Hệ thống thủy lợi Cái Lớn - Cái Bé, Quản Lộ - Phụng Hiệp,

Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam (Công ty) lập kế hoạch vận hành Cụm công Cái Lớn, Cái Bé và Xeo Rô tháng 8/2025, với các nội dung như sau:

## **1. Tình hình sản xuất**

1.1. Tỉnh An Giang (các huyện Châu Thành, An Biên, An Minh, U Minh Thượng, Vĩnh Thuận, Giồng Riềng, Gò Quao, tỉnh Kiên Giang cũ): Lúa Hè Thu 2025, đã xuống giống 105.643ha/105.687ha (đạt 99,96% KH), đến nay đã thu hoạch 51.947 ha (đạt 49,17% diện tích xuống giống), năng xuất bình quân ước đạt 5,34 tấn/ha, sản lượng đạt 277.653 tấn; Lúa vụ Thu Đông 2025, đã xuống giống 29.069/34.000 ha (85,5% KH), trong đó giai đoạn mạ 13.404 ha, giai đoạn đẻ nhánh 15.665 ha; Diện tích nuôi thủy sản (nuôi tôm trong ao, ruộng) thực hiện lũy kế 119.492/118.080ha (đạt 101,2% KH).

### **1.2. Thành phố Cần Thơ:**

- Các địa phương thuộc tỉnh Hậu Giang cũ (huyện Long Mỹ, Vị Thủy, thị xã Long Mỹ và thành phố Vị Thanh): Lúa Hè Thu năm 2025, đã xuống giống 48.551ha/48.150ha (đạt 100,83% KH), đến nay đã thu hoạch khoảng 25.000 ha, năng xuất bình quân ước đạt 6 tấn/ha, sản lượng ước đạt 150.000 tấn;

- Các địa phương thuộc tỉnh Sóc Trăng cũ (Thị xã Ngã Năm): Lúa Hè Thu 2025, đã xuống giống dứt điểm 18.500 ha, diện tích đã thu hoạch 12.718 ha (68,74% diện tích xuống giống), năng suất ước đạt 5,4 tấn/ha, sản lượng thu hoạch đạt 68.863 tấn; Diện tích trồng màu và cây ăn trái, lũy kế 6.958 ha, trong đó diện tích cây ăn trái là 1.537ha; Diện tích nuôi thủy sản lũy kế 2.635ha, sản lượng ước đạt 9.796 tấn.

1.3. Tỉnh Cà Mau (các huyện Phước Long, Hòn Dân thuộc tỉnh Bạc Liêu cũ): Lúa Hè Thu 2025, đã xuống giống 22.975ha (đạt 100% KH), diện tích thu hoạch đến thời điểm là 1.500ha (đạt 6,53 % diện tích xuống giống), năng xuất ước đạt 5,65 tấn/ha, sản lượng thu hoạch đạt 8.475 tấn; Diện tích nuôi thủy sản (tôm STC, TC, BTC, cua...), thực hiện lũy kế 48.702 ha (trong đó diện tích đang nuôi 48.254 ha).

## **2. Kế hoạch vận hành.**

### **2.1. Nhận định tình hình khí tượng thủy văn, nguồn nước.**

- Hiện tượng ENSO: Hiện tại, hiện tượng ENSO tiếp tục trong điều kiện trung tính, với chuẩn sai nhiệt độ mặt nước biển khu vực xích đạo trung tâm Thái Bình Dương ở mức tương đương so với TBNN trong tuần đầu tháng 6/2025; từ tháng 7 đến tháng 9/2025, ENSO có khả năng duy trì trạng thái trung tính với xác suất từ 70 - 90%;

- Dự báo bão/ATNĐ: Từ nay đến tháng 9/2025, bão/ATNĐ hoạt động trên khu vực Biển Đông và ảnh hưởng đến nước ta có khả năng ở mức xấp xỉ so với TBNN (trên Biển Đông: 6,4 cơn, đổ bộ vào đất liền: 2,9 cơn);

- Lượng mưa: Tổng hợp các dự báo mô hình của các trung tâm khí hậu thế giới cho kết quả dự báo mưa của các mô hình trên vùng dự án trong tháng 6 - 8/2025 xấp xỉ đến thấp hơn TBNN;

- Dự báo mực nước ở đầu nguồn ĐBSCL: Trong tháng 8/2025, nguồn nước

có xu thế tăng dần, dự báo mực nước cao nhất tại trạm Tân Châu đạt từ 2,2 - 2,5m, so với TBNN cao hơn từ 0,1-0,2m, so với năm 2024 cao hơn từ 0,05-0,15m; Tại trạm Châu Đốc đạt 2,3 - 2,5m so với TBNN cao hơn 0,1-0,2m, so với năm 2024 cao hơn 0,20 - 0,32m;

- Dự báo triều cường biển Tây: trong tháng xuất hiện 02 đợt triều cường, đợt 01 từ ngày 7-9/8 và đợt 02 từ 18-22/8; Đỉnh triều cao nhất tại trạm Xeo Rô vào tháng 8/2025 đạt + 0,86m (ngày 20/8) so với TBNN cao hơn 0,08m, so với năm 2024 thấp hơn 0,15m, so với năm 2023 thấp hơn 0,02m.

## **2.2. Kế hoạch vận hành Cụm cống Cái Lớn, Cái Bé, Xeo Rô tháng 8/2025.**

### a) Vận hành cống Cái Lớn:

Căn cứ Điểm a, Khoản 2, Điều 13 Quy trình vận hành (Vận hành tiêu thoát nước trong trường điều kiện bình thường, mực nước dự báo tại trạm Xeo Rô dưới BĐ3<sup>1</sup>), trong tháng 8/2025, cống Cái Lớn chủ yếu mở hoàn toàn để dòng chảy lưu thông tự do;

Trường hợp khi có dự báo bão/ATNĐ của các cơ quan khí tượng thủy văn (Trung ương, địa phương) và khi có yêu cầu của Ban chỉ huy PCTT, TKCN&PTDS tỉnh An Giang, cống Cái Lớn sẽ được vận hành linh hoạt tiêu nước đệm và tiêu nước tối đa (Điều 16 Quy trình vận hành).

### b) Vận hành cống Cái Bé:

Căn cứ Điểm a Khoản 2 Điều 13 Quy trình vận hành (Vận hành tiêu thoát nước trong trường điều kiện bình thường, mực nước dự báo tại trạm Xeo Rô dưới BĐ3), trong tháng 8/2025, cống Cái Bé chủ yếu mở để dòng chảy lưu thông tự do;

Trường hợp khi có dự báo bão/ATNĐ của các cơ quan khí tượng thủy văn (Trung ương, địa phương) và khi có yêu cầu của Ban chỉ huy PCTT, TKCN&PTDS tỉnh An Giang, cống Cái Bé sẽ được vận hành linh hoạt tiêu nước đệm và tiêu nước tối đa (Điều 16 Quy trình vận hành).

### c) Vận hành cống âu thuyền Xeo Rô:

Căn cứ Điểm a, Khoản 2, Điều 13 Quy trình vận hành (Vận hành tiêu thoát nước trong trường điều kiện bình thường, mực nước dự báo tại trạm Xeo Rô dưới BĐ3), trong tháng 8/2025, cống Xeo Rô chủ yếu mở hoàn toàn để dòng chảy lưu thông tự do;

**Lưu ý:** Căn cứ tình hình khí tượng thủy văn, diễn biến xâm nhập mặn và tiến độ sản xuất vùng dự án Công ty sẽ điều chỉnh kế hoạch vận hành và thông báo đến các cơ quan quản lý, tổ chức khai thác và các địa phương vùng dự án. Ngoài việc vận hành các cống để kiểm soát nguồn nước như đã nêu, Công ty cũng sẽ tiến hành công tác vận hành bảo trì các công trình theo quy định.

<sup>1</sup> Mức BĐ3 tại trạm Xeo Rô trên sông Cái Lớn là +1,00m

### **2.3. Vận hành kiểm soát triều cường trong trường hợp mực nước dự báo tại trạm Xeo Rô từ BĐ3 và trên BĐ3 ( $\geq +1,00m$ )**

Trong quá trình vận hành các công trình (đóng kín hoàn toàn), nếu mực nước hạ lưu cổng Cái Lớn đạt cao trình  $\geq +1,20m$ , cổng Cái Lớn và Cái Bé sẽ vận hành linh hoạt để không chế mực nước không tăng, theo quy định tại Khoản 2 Điều 14 Quy trình vận hành.

#### **3. Tổ chức thực hiện**

- Trong quá trình thực hiện, Công ty phối hợp chặt chẽ với các đơn vị quản lý, cá nhân, đơn vị khai thác công trình thủy lợi và các địa phương trong vùng hưởng lợi để vận hành các công trình đảm bảo an toàn, kiểm soát tốt nguồn nước theo Quy trình vận hành đã được phê duyệt;

- Công ty giao Chi nhánh Đồng bằng sông Cửu Long tổ chức thực hiện, phân công cán bộ, công nhân vận hành; theo dõi, quan trắc, kiểm tra, giám sát thường xuyên diễn biến mực nước, chất lượng nước và vận hành các công theo kế hoạch. Trong quá trình thực hiện có vướng mắc, phát sinh báo cáo Công ty để xử lý kịp thời, đặc biệt khi tình hình triều cường, xâm nhập mặn, mưa lớn, lũ, ngập lụt, úng..., bão/ATNĐ ảnh hưởng đến sản xuất khu vực hưởng lợi; đồng thời phối hợp chặt chẽ với các cơ quan quản lý nhà nước, đơn vị khai thác công trình thủy lợi và chính quyền địa phương theo dõi sát tình hình diễn biến triều, xâm nhập mặn, diễn biến mực nước, chất lượng nước, cập nhật tình hình, tiến độ sản xuất trong khu vực để tham mưu, đề xuất điều chỉnh, bổ sung kế hoạch vận hành kiểm soát nguồn nước, hỗ trợ tưới, tiêu nước trên hệ thống;

- Đề nghị Sở Nông nghiệp và Môi trường các tỉnh chỉ đạo các đơn vị chuyên môn trực thuộc, đơn vị khai thác thủy lợi các tỉnh An Giang, Cần Thơ và Cà Mau phối hợp với Công ty trong công tác vận hành các công trình thuộc phạm vi quản lý theo Quy trình vận hành; thông báo cho các địa phương vùng hưởng lợi về kế hoạch vận hành, tuân thủ theo khung lịch thời vụ được cấp có thẩm quyền phê duyệt, để thực hiện kế hoạch sản xuất chủ động, hiệu quả;

- Đề nghị UBND các xã, phường nắm dọc theo hạ lưu các công trình (phía biển) hướng dẫn, hỗ trợ nhân dân trong nâng cao tạm thời bờ bao (bằng đất, vật liệu tại chỗ) ở các nơi xung yếu, cao trình thấp, bổ sung cửa van điều tiết (bằng gỗ, vật liệu địa phương...) tại các cửa muồng lấy nước và các vị trí có cửa van bị xuống cấp, để ngăn nước tràn và tiêu thoát nước, nhằm hạn chế thấp nhất tình trạng xâm nhập mặn, úng ngập, bảo vệ nhà cửa, ruộng, vườn của nhân dân;

- Đề nghị Chi cục Hàng hải và Đường thuỷ phía Nam hỗ trợ ra thông báo hạn chế giao thông đường thuỷ trên sông Cái Lớn trong trường hợp cổng Cái Lớn phải vận hành đóng 09/11 cửa van đến đóng hoàn toàn 11/11 cửa van; khi các phương tiện di chuyển qua âu thuyền, Công ty phối hợp với Trạm Cảnh sát đường thuỷ Tắc Cậu và Công ty Cổ phần Quản lý bảo trì đường thuỷ nội địa số 14 về thực hiện phân luồng, điều tiết, hướng dẫn giao thông cho các phương tiện giao thông thuỷ khi lưu thông qua các công trình thủy lợi đảm bảo tuyệt đối an toàn;

Công ty lập kế hoạch vận hành Cụm cống Cái Lớn, Cái Bé, Xeo Rô tháng 8/2025, gửi đến các cơ quan chức năng, đơn vị khai thác công trình thủy lợi, địa phương vùng dự án và các cơ quan có liên quan được biết./.

**KT.TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

**Nơi nhận:**

- Thủ trưởng Nguyễn Hoàng Hiệp (đề b/c);
- Cục Quản lý và Xây dựng công trình thuỷ lợi (b/c);
- Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh/TP An Giang, Cần Thơ và Cà Mau (đề b/c);
- Chi cục Thủy lợi An Giang, Cần Thơ và Cà Mau (p/h);
- Chi cục Hàng hải và Đường thuỷ phía Nam (p/h);
- Các đơn vị khai thác thủy lợi Cà Mau, An Giang và Cần Thơ (p/h thực hiện);
- UBND các xã, phường vùng hưởng lợi (nhờ Chi cục Thủy lợi các tỉnh/TP thông báo);
- Công ty Cổ phần Quản lý bảo trì đường thuỷ nội địa số 14 (phối hợp thực hiện);
- Các cơ quan truyền thông (phối hợp đưa tin);
- HĐTV, BGĐ Cty;
- Lưu: VT, CNDBSCL, Website: *thuyloimiennam.vn*



*Lê Tự Do*